



- Grundkarte**
- Staatsgrenze
  - Bundeslandgrenze
- Gebietsabgrenzungen**
- Flussgebieteinheit
  - DONAU** Name Flussgebieteinheit
  - Planungsraum
  - MARCH** Name Planungsraum
  - Planungsraum March

- Fließgewässer und Stehende Gewässer**
- 10.000 km<sup>2</sup>-Fluss
  - 4.000 km<sup>2</sup>-Fluss
  - 1.000 km<sup>2</sup>-Fluss
  - 100 km<sup>2</sup>-Fluss
  - 10 km<sup>2</sup>-Fluss
  - Stehende Gewässer > 0,5 km<sup>2</sup>

- Städte / Gemeinden**
- Über 100.000 Einwohner
  - Über 25.000 Einwohner
  - Über 5.000 Einwohner
- Wien** Landeshauptstadt  
**Mariazell** Bezirkshauptstadt

- Oberflächenwasserkörper gemäß Basiseinteilung für 10 km<sup>2</sup>-Gewässer**
- 10001 Wasserkörpernummer Fließgewässer > 100 km<sup>2</sup>
  - 10002 Wasserkörpernummer Fließgewässer > 10 km<sup>2</sup>
  - zur besseren Unterscheidbarkeit in verschiedenen Farben (keine Wertung)
  - Linienstärke entsprechend Einzugsgebietsgrößenklassen
  - Start- und Endpunkt des jeweiligen Oberflächenwasserkörpers
  - Symbolgröße entsprechend Einzugsgebietsgrößenklassen

- 15001** Wasserkörpernummer Stehendes Gewässer
- Stehende Gewässer > 0,5 km<sup>2</sup>
- Mittlerer Jahresabfluss (MQ in m<sup>3</sup>/sec)**
- Quelle: BMLFUW, Abteilung VII / 2 Wasserhaushalt (HZB) Godina/Wurth, Daten 1981-2000, Abgrenzung geschätzt
- > 0 - 5
  - > 5 - 10
  - > 10 - 50
  - > 50

**Messnetz für die Überwachung des Wasserkreislaufes (Hydrographiemessnetz) - Oberflächengewässer**

- Messstelle

M 1:200.000 (1 cm = 2 km)

Die auf dieser Karte angeführte Legende gilt Österreichweit für jeden Planungsraum.

Herausgeber: Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft (BMLFUW), Sektion VII

GIS-Bearbeitung/Kartographie: **umweltbundesamt**

Österreichischer Bericht der IST-Bestandsaufnahme gemäß EU WRRL (§ 55k, WRG 1959)